



Carte mémoire microSD Canvas Go! Plus

pour les jeux mobiles, les drones, les caméras d'action et les appareils Android™

La carte microSD Canvas Go! Plus de Kingston est conçue pour les aventuriers et les joueurs mobiles qui ont besoin de performances élevées lors de leurs déplacements. Avec des vitesses de transfert fulgurantes allant jusqu'à 200 Mo/s¹, elle simplifie votre workflow et vous permet de consacrer plus de temps à la capture et à la création.

Optimisée pour les caméras d'action et les drones, sa vitesse U3 et V30 permet un enregistrement fluide et ininterrompu de superbes vidéos 4K Ultra-HD, même dans des contextes où tout va très vite. Qu'il s'agisse de documenter des sports extrêmes ou de capturer des séquences aériennes à couper le souffle, la Canvas Go! Plus offre des performances fiables et sans latence.

Pour les amateurs de jeux mobiles, la classe de performances applicatives A2 garantit des temps de chargement plus rapides et un jeu fluide sur les smartphones et les tablettes. Fini les retards frustrants, place à une expérience de jeu améliorée, où que vous soyez.

Avec un adaptateur SD en option, la carte Canvas Go! Plus offre une polyvalence accrue, ce qui la rend compatible avec une large gamme d'appareils supportant les cartes SD.

- Transferts plus rapides jusqu'à 200 Mo/s¹
- Idéale pour les jeux mobiles, les drones, les caméras d'action et les appareils Android™
- Débits V30 et U3 performants
- Prend en charge la classe de performances applicatives A2
- Résistante

Caractéristiques Principales

- Vitesses supérieures
Capturez du contenu et transférez-le plus rapidement en Full HD et 4K UHD à des vitesses allant jusqu'à 200 Mo/s¹.
- Prend en charge la classe de performances applicatives A2
Temps de chargement plus courts et gameplay plus fluide.
- Idéale pour les drones et les caméras d'action
Vitesses élevées avec les norme UHS Classe de vitesse 3 (U3) et Classe de vitesse vidéo 30 (V30).

Caractéristiques

Capacités ²	64 Go, 128 Go, 256 Go, 512 Go, 1 To
Standard / Classe	Classe 10, UHS-I, U3, V30, A2
Performances ¹	Jusqu'à 200 Mo/s en lecture (64 Go-128 Go) Jusqu'à 200/160 Mo/s en lecture/écriture (256 Go-1 To)
Dimensions de la carte microSD XC	11 mm x 15 mm x 1 mm
Dimensions de l'adaptateur SD	24 mm x 32 mm x 2,1 mm
Formater	exFAT
Température de fonctionnement	-25 à 85 °C
Température de stockage	-40 à 85 °C
Tension	3,3 V
Garantie/assistance technique	À vie

Image Du Produit



Numéros De Pièce

SD Adapter Included

SDCG4/64GB

SDCG4/128GB

SDCG4/256GB

SDCG4/512GB

SDCG4/1TB

SD Adapter Not Included

SDCG4/64GBSP

SDCG4/128GBSP

SDCG4/256GBSP

SDCG4/512GBSP

SDCG4/1TBSP

1. D'après les tests internes, les performances varient en fonction du dispositif hôte. Conçu avec une technologie propriétaire pour atteindre des vitesses de lecture supérieures à la spécification UHS-I 104MB/s, jusqu'à 170Mo/s. Les performances complètes sont accessibles avec le lecteur MobileLite Plus.
2. Une partie de la capacité répertoriée sur cette clé USB est utilisée pour le formatage et d'autres fonctions. Ce périphérique n'est donc pas disponible pour le stockage de données. La capacité réelle disponible pour le stockage de données est alors inférieure à celle indiquée sur les produits. Pour plus d'informations, consultez le [Guide de la mémoire flash de Kingston](#).

CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2025 Kingston Technology Europe Co LLP et Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Angleterre. Tél: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469 Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales et les marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. MKD-03192025

